



Uwagi:
Beton C35/45 XC4, XD3, XA1, W10
Stal zbrojeniowa B500SP

Otulina zbrojenia 40mm

NAZWA OBIEKTU: REMONT SCHODÓW I PODJAZDU ZA NIEPEŁNOSPRAWNYCH PRZY WEJŚCIU GŁÓWNYM DO UNIWERSYTETU MUZYCZNEGO F. CHOPINA			
INWESTOR: Uniwrsytet Muzyczny Fryderyka Chopina 00-368 Warszawa ul. Okólnik 2			SKALA: 1 : 50
ADRES OBIEKTU: Warszawa ul.Okólnik 2 dz.nr94, obręb 5-04-07			NR RYSUNKU: <div style="border: 2px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> K-01-A </div>
NAZWA RYSUNKU: <div style="border: 2px solid black; padding: 10px; text-align: center;"> SZALUNEK SCHODÓW </div>			
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>IMIE I NAZWISKO:</div> <div>NR UPR.:</div> <div>PODPIS:</div> </div>			
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Jerzy Pelczyński</div> <div>Wa-162/90</div> </div>			
OPRACOWAŁ: Anna Dudek			05.2021
ABATOS Sp. z o.o. 01-756 Warszawa, ul. Przasnyska 6A tel. 22 832 46 06, mail: biuro@abatos.pl			BRANŻA: KONSTRUKCJA FAZA PROJEKTOWA: PROJEKT TECHNICZNO-WYKONAWCZY